

## 浅谈如何加强国有企业思想文化工作

■义煤公司保卫部 赵心颖

宣传思想文化工作事关党的前途命运,事关国家长治久安,事关民族凝聚力和向心力,是一项极端重要的工作。围绕学习贯彻落实宣传思想文化工作的重要指示,结合单位转型发展实际情况,扎实开展各项工作,在理论武装、意识形态、新闻宣传、网络管理、文化服务等方面取得新突破、迈上新台阶。

### 一、始终坚持高扬思想旗帜,让党的声音传开

理论是行动的指南,思想是行动的先导。坚持用马克思主义中国化时代化最新成果武装全党、指导实践、推动工作,是党创造历史、成就辉煌的一条重要经验。单位始终把加强理论武装作为宣传工作的首要任务,通过多种形式深入学习党的路线方针政策,组织党员干部深入学习党的最新理论成果。抓住“关键少数”,坚持领导干部先学一步、深学一层,发挥带头作用,形成良好示范。为领导干部个人自学安排“硬性任务”,建立月度个人自学机制,按照固定加自选确定个人学习计划,引导广大党员把思想摆进去、把工作摆进去、把职责摆进去,把党的创新理论变成改造主观世界和客观世界的强大思想武器,让理论学习成为习惯、形成自觉。为集中培训安排“固定课程”,探索形式多样、灵活多变的教学方法,改变单纯的课堂讲授,加入座谈交流、共同研讨、实景课堂等方式,开展小组讨论、调研答辩,变一人读为众人讲,变课堂听为现场看,让培训的互动性高起来,学习的参与感提起来,推动理论学习往深里走、往心里走、往实里走。组织好“绝大多数”,充分利用理论学习中心组学习、“三会一课”、支部主题党日、干部教育培训等载体,组织党员干部深入学习党的二十大精神,引导党员干部树立正确的世界观、人生观、价值观。将习近平新时代中国特色社会主义思想创新理论作为必学内容,用通俗易懂的语言将其中的道理学理哲理讲

得令人信服,把鲜活的思想讲鲜活,把彻底的理论讲彻底,不断增进群众对党的创新理论的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同,有力推动党的创新理论深入人心,把理论学习融入日常、抓在经常。

### 二、始终坚持壮大主流舆论,提高主流媒体传播

宣传是动员令、是领战旗、是冲锋号、是战斗力。舆论导向正确,就能凝聚人心、汇聚力量,推动事业发展;舆论导向错误,就会动摇人心、瓦解斗志,危害党和人民事业。弘扬主旋律、传播正能量,是宣传之本、舆论之魂。讲好单位故事。主动与国家、省级主流媒体加强沟通联系,围绕重点工作、重大活动,通盘考虑、提前谋划,形成对外宣传的强大声势。重点在省级以上主流媒体多发稿、发好稿、发有质量的稿,讲好单位故事,传播单位声音,让正能量更强劲、主旋律更高昂,办好传统媒体。创新报道方式,跳出陈规套路,聚焦新时代新气象,聚焦单位高质量发展的新举措,不断推出有分量的“头条新闻”,不断推出让人眼前一亮、精神一振、心中一动的新闻作品,以优质内容催生共鸣、凝聚共识。注重提升思想内涵,围绕重大主题和热点新闻,推出深度报道和言论评论,突出高度、深度、精度,为新闻传播注入思想含金量。做好新媒体平台。加强新媒体建设,重视新媒体作用,按照“准确定位、突出特色”原则,科学谋划,统一管理,不断提升新媒体影响力。突出做强单位微信公众号、单位抖音等新媒体平台,使之成为凝心聚力、服务大局、传播正能量的重要渠道。综合运用文字、数据图解、音视频、全息全景等多种形式,把文字报道与图片、视频结合起来,打造一批让职工群众“爱不释手”的新媒体产品,不断扩大覆盖面,多渠道提升企业的知名度和美誉度。

### 三、始终坚持文化化人,厚植文化沃土,立德树人

优秀的企业靠文化。单位坚持以文化

人,全面加强制度化、流程化建设,努力做到量化、细化、可操作、可考核,构建完整的管理考核体系,形成长效运行机制,推动企业文化建设“由虚到实”转变。重塑企业文化。大力提倡讲真话、讲实话,要干事不要当官的导向,提出了“想干事、能干事、干成事、不出事”为核心的干事文化,用实干凝心聚力、用实干破解难题。做深理念渗透融入。制定《企业文化建设年度规划》。落实好统一形象、统一标识、统一色彩“三统一”工作,因地制宜开展企业文化重点项目建设,实施企业文化评价工程,全力打造一批可复制、可推广的企业文化建设示范点,推进企业文化传播和落地。完善企业文化考评体系。细化实干文化体系考核,从内容、标准、制度、方法载体和组织实施等方面,对企业文化建设工作进行明确和规范,做到量化、细化、可操作、可考核,构建完整的管理考核体系,形成长效运行机制,推动企业文化建设“由虚到实”转变。

持续推进精神文明建设。以争创文明单位、文明车队、文明班组、文明岗位作为提升职工素质和企业文明程度的有效载体,树立鲜明导向,强化示范带动,使之成为干部职工日用而不觉的行为准则。深入挖掘自强不息、敬业乐群、扶危济困、见义勇为、孝老爱亲等美德,结合新时代要求,培育和践行社会主义核心价值观,创新“道德讲堂”“学雷锋志愿服务”等品牌活动表现形式。要以主流价值建构道德规范,强化道德认同、指引道德实践,不断增强道德建设的时代性和实效性,引导干部职工明大德、守公德、严私德。

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚决贯彻落实《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》,深入践行社会主义核心价值观,坚持高标准、严要求、实举措,举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象,奋力书写思想政治工作答卷。

## 太原市人民医院医护团队 走进大东关联络站点 开展健康宣讲活动

**本报讯** 为提升社区居民健康意识,4月16日上午,太原市人民医院组织医护团队走进大东关街办红沟路社区,太钢离退休服务中心联络四站大东关联络站点,开展健康宣讲活动,为群众送上一份“家门口”的健康守护。

活动现场,医护人员为退休职工和社区居民免费测量血压、血糖,详细记录数据,并针对异常结果提供个性化建议。对于血压、血糖偏高的居民,内分泌科主任路丽耐心询问生活习惯,结合检查结果给予饮食调整、运动锻炼及用药指导,强调定期监测的重要性。

路丽主任以“糖尿病是冠心病的加速器”为题,为大家讲解了糖尿病的由来,糖尿病与冠心病的关联,以及预防糖尿病的措施及方案。同时,提醒大家要养成正确的生活习惯。

护理部主任高莉向大家介绍了医院发展历史以及打造家门口的名医站工作,晋源院区医养结合的新型就医模式和花园式的就医环境。

(黄晶 史新燕 魏勇)

## 晋中信息学院 以“社团赋能” 打造全国街舞竞技高地

**本报讯** 4月19日,2025Wild Energy 乌马河·全国街舞大赛在晋中信息学院火热开赛!本届赛事吸引超过100所高校、近600名舞者踊跃报名,辐射全国29个省、自治区、直辖市及特别行政区。国际街舞大师布(BOUBOU)、popin C、实力舞者阿K、国家体育总局街舞教练员肖青天等12位顶尖裁判与现场五千余名师生共同见证这场热血沸腾的巅峰对决。

赛事经过两个月的精心筹备,为推动乌马河赛事品牌向全国性标杆赛事迈进,学校斥资打造直径30米的半圆形露天主舞台,配备100m<sup>2</sup>巨型LED屏、百万级声光矩阵及专业线阵音响系统,更通过高清流媒体技术让校内外观众实时感受街舞热浪。

当天上午,数百名舞者以肢体为语言展开实力交锋:精准的pop震动、流畅的wave传递、极具爆发力的腾空定格……选手们将音乐律动转化为极具张力的肢体语言,传统breaking技巧与urban编舞思维碰撞出多元风格的火花,用充满生命力的即兴solo诠释着当代青年对街舞文化的理解。经过四小时高密度竞技,在严苛的评分体系下,共有128位选手成功突围进入主舞台的巅峰对决。

夜幕降临,乌马河露天剧场座无虚席,星启街舞社的开场舞引爆全场,更令人感动的是,在晋中信息学院全程资助下,有三位来自西藏拉萨市城关区第一小学的特殊嘉宾,12岁的格桑平措、11岁的德吉央拉与巨增卓玛在西藏青少年实践教育基地次仁扎西老师与学校西部计划志愿者的带领下,跨越三千公里圆梦全国顶尖街舞赛事的舞台,他们青涩的少年街舞动作向现场观众诠释着热爱与赤诚,在裁判秀环节更是将现场氛围推向沸点。

经过决赛的巅峰对决,来自重庆外语外事学院的匡茗涵凭借创新编舞斩获Hip-Hop组冠军、四川音乐学院的郭泽洋夺得Hip-Hop组亚军;晋中职业技术学院的梁煜以精准肌肉控制赢得Popping组冠军;天津狮学院的黄子麟夺得Popping组亚军;广东体育职业技术学院的吴浩楠凭借高难度1080度旋转夺得Breaking组冠军、武汉体育学院的黄永圣夺得Breaking组亚军;吕书杰 & 袁玮鸿则以即兴创意和默契配合拿下Freestyle组冠军、吴明瑞 & 李广俊霖夺得亚军。2025Wild Energy 乌马河·全国街舞大赛随之完美收官。

(张丽 闫珊)

## 浅谈信息技术与史料教学的融合度

■寿阳县第一中学校 王磐

随着信息技术的飞速发展,其在教育领域的应用日益广泛。史料教学作为历史教学的重要组成部分,与信息技术的融合成为提升教学质量和学生历史素养的关键路径。本文深入探讨信息技术与史料教学的融合度,分析当前融合现状,剖析面临的挑战,并提出切实可行的突破策略,旨在为历史教育工作者提供有益的参考,促进信息技术在史料教学中更高效、深入地应用。

### 一、信息技术与史料教学融合的现状

#### (一)史料呈现形式的多样化

借助信息技术,教师可以将文字史料以图文并茂的形式展示,如通过图片编辑软件将历史文献截图与相关图片、注释相结合,制作成生动的教学课件。同时,音频、视频等多媒体史料也广泛应用于课堂,如历史纪录片片段、历史人物的演讲音频等,使史料更加鲜活立体,吸引学生的注意力,激发学生的学习兴趣。例如,在讲解抗日战争时,播放《一寸山河一寸血》等纪录片中的精彩片段,能让学生更真切地感受到战争的残酷和先辈们的英勇抗争。

#### (二)史料获取渠道的拓展

互联网的普及使教师和学生能够便捷地获取丰富的史料资源。专业历史数据库如中国知网、万方数据等,收录了大量学术论文、历史档案等;各类历史文化网站,如国家博物馆官网、故宫博物院官网等,提供了丰富的文物图片、历史介绍等资料;此外,一些在线教育平台也汇聚了众多优质的史料教学资源,教师可以根据教学需求筛选、整合。学生也可以通过自主搜索,获取更多课堂之外的史料,拓宽历史视野。

#### (三)教学方式的创新

信息技术支持下的史料教学出现了多种创新教学方式。如利用交互式电子白板开展小组合作探究学习,教师将史料展示在电子白板上,学生分组讨论分析,通过电子白板的批注、投票等功能,分享观点和成果。还有基于网络平台的探究性学习,教师在网络教学

平台发布史料探究任务,学生利用课余时间收集资料、分析研究,然后在平台上交流讨论,最后提交研究报告。这种教学方式打破了课堂教学的时间和空间限制,培养了学生的自主学习和合作探究能力。

### 二、信息技术与史料教学融合面临的挑战

#### (一)教师信息技术能力参差不齐

部分教师对信息技术的掌握程度有限,仅能进行简单的课件制作和文档处理,难以充分发挥信息技术在史料教学中的优势。例如,对于复杂的多媒体史料编辑、在线教学平台的深度应用等存在困难,无法根据教学实际需求灵活地整合和运用信息技术资源,影响了教学效果和信息技术与史料教学的融合深度。

#### (二)史料资源质量良莠不齐

互联网上的史料资源丰富,但质量参差不齐。一些网站上的史料存在错误信息、片面解读等问题,学生缺乏辨别能力,可能会受到误导。同时,部分教师在筛选史料时,也可能因缺乏专业判断和严格审核,将一些质量不高的史料引入课堂,影响教学的科学性和准确性。

#### (三)教学硬件设施和网络条件的限制

在一些偏远地区或经济欠发达地区,学校的教学硬件设施相对落后,缺乏多媒体教学设备、高速网络等基本条件,限制了信息技术在史料教学中的应用。即使在一些硬件设施较好的学校,也可能存在设备老化、维护不及时、网络不稳定等问题,影响教学的顺利开展。

### 三、提高信息技术与史料教学融合度的突破策略

#### (一)加强教师信息技术培训

学校和部门应加大对教师信息技术培训力度,开展多层次、多样化的培训活动。培训内容不仅要涵盖基本的信息技术操作技能,如课件制作、多媒体素材编辑等,还要包括信息技术与学科教学融合的理念和方法,如如何利用信息技术创设史料教学情境、

开展探究式学习等。同时,鼓励教师自主学习和交流分享,建立教师信息技术交流平台,促进教师之间的经验交流和共同提高。

#### (二)建立优质史料资源库

教育部门或专业机构应组织力量建立权威、优质的史料资源库,对入库史料进行严格审核和筛选,确保史料的真实性、准确性和可靠性。资源库应按照历史时期、教学主题等进行分类整理,方便教师和学生检索使用。同时,鼓励教师积极参与史料资源建设,上传自己收集整理的优质史料,实现资源共享。

#### (三)回归教学本质,合理运用信息技术

教师要明确史料教学的目标和本质,以培养学生的历史思维和探究能力为核心,合理运用信息技术。在教学设计中,要根据教学内容和学生的实际情况,精心选择和运用史料,设计有针对性的问题和探究活动,引导学生深入分析史料,培养学生从史料中提取信息、分析问题和解决问题的能力。避免过度追求技术的炫酷而忽视教学效果。

信息技术与史料教学的融合是历史教学发展的必然趋势,对于提高教学质量、培养学生历史素养具有重要意义。尽管当前二者的融合还面临诸多挑战,但通过加强教师信息技术培训、建立优质史料资源库、回归教学本质和改善教学硬件设施等策略的实施,能够有效提高信息技术与史料教学的融合度,充分发挥信息技术在史料教学中的优势,为学生提供更加丰富、高效的历史学习体验,推动历史教育事业的发展。在未来的教学实践中,还需要不断探索和创新,持续优化融合模式和方法,以适应时代发展对历史教育的新要求。

### 参考文献

- [1]周锐武.融合方能贯通——信息技术助力历史教学的思考.2022.湖南教育
- [2]张勇.信息技术与历史学科教学融合策略及案例
- [3]臧振勇.浅谈历史教学中信息技术与教材运用深度融合的实践研究.教学考试

# 你以为的“菜鸟”，可能真的不菜

在观鸟爱好者的圈子里，通常会用“菜鸟”指代那些十分常见的鸟类。“菜鸟”在我们的生活中随处可见，而且并不令人感到害怕，但似乎很少有人关注它们。面对人类的习以为常，“菜鸟”们或许并不感到遗憾。

“菜鸟”的“菜”代表的是物种演化过程中的一次巨大成功，只有那些能够快速适应全然不同且日新月异的城市环境的物种，才能拥有“菜”的称号。

## “菜鸟”之才

现代化城市的出现只有不到300年的历史，而物种演化动辄要以万年为单位，物种演化的速度远远跟不上城市环境的剧变。况且城市的发展始终围绕着人类的生产生活，对于其他生物而言可能不太友好，因此适应城市生活对于包括鸟类在内的野生动植物来说，并不是一件容易的事。

在城市快速发展的过程中，从来不少新的机遇，而成为“菜鸟”的关键就是能够在新的环境中把握一切可以利用的机会，实现种群的高速发展。

同麻雀一样，珠颈斑鸠也是城市鸟类里的“菜”中“菜”，它们暗灰色的羽毛在城市环境中已经不能再低调了，唯一称得上华丽的珍珠“披肩”不仔细看也很难发现。绝佳的保护色让珠颈斑鸠可以自信大胆地出现在以水泥灰为主调的城市里的各个角落，从而获得更丰富的资源。

珠颈斑鸠以“随地大小蛋”著称，它们的巢可能会出现任何意想不到的位置：阳台的防盗窗、窗台的花盆、空调外机的缝隙，甚至是挂阳台上忘记收回来的衣服里……几根树枝搭建的“毛坯房”就能满足珠颈斑鸠繁育的基本需求，这种低成本的投入能够有效抵御城市中不确定性的风险，实现高效的繁殖。

灰椋鸟和丝光椋鸟在城市中也很常见。椋鸟是一类群居性的鸟类，通常在树洞中筑巢。然而城市中并没有太多自然的树洞，椋鸟们开始探索和尝试更多的可能性。城市建筑外墙上预留的空调孔及通风口尺寸大小

刚好满足椋鸟繁殖的需求。居民小区很快就成了城市中椋鸟们重要的繁殖区域。

类似的还有城市中较为常见的红隼、游隼，在自然条件下它们通常会在高耸的崖壁上筑巢，而在城市中，它们会利用高层建筑的楼顶以及外墙放置空调设备的平台筑巢繁殖。

除了巢址，很多城市“菜鸟”在巢材的选择上也做出了改变。白头鹎一般会选较细较软的植物纤维编制碗状的巢，而喜鹊更喜欢较粗的干枯树枝搭建球状的巢。

但在城市中，人工材料比自然材料更为丰富，人们发现城市化程度越高的区域的白头鹎会更多选择塑料膜、化学纤维作为巢材，而喜鹊会选择晾衣架、铁丝等人工材料。

繁殖是生物的头等大事，它们理应选择最稳妥的方式保证繁殖的顺利进行，可是城市“菜鸟”们却选择不断做出改变以应对新的挑战，并且尝试与人类共存。

“菜鸟”们的成功案例让我们看到了物种自身强大的生命力以及自然生物与人类社会共存的可能。与此同时，城市的变化日新月异，即便是“菜鸟”当影响生存的关键因素发生质的改变也会面临种群的快速消失。

但是目前我们对于城市鸟类繁殖行为的研究并不充分，城市中有哪种类别的鸟类筑巢繁殖，不同鸟类选择巢址、巢材的偏好，不同鸟类繁殖育幼的自然行为都是亟待研究和了解的问题。

通过调查研究，试着梳理和总结“菜鸟”的成功经验，这或许可以为城市化对鸟类繁殖有哪些影响，哪些城市空间可以被更

多的鸟类利用，如何为更多鸟类创造更友好的生存和繁衍的环境等更宏观的问题提供灵感和思路，进而推进城市鸟类多样性构建和保护。

## 不“菜”的鸟也很重要

并非所有的鸟类都能适应城市生活，其实大多数的野生鸟类都不能。许多依赖单一生境的鸟类，例如在湿地芦苇环境中生活的震旦鸦雀、依赖山林生境的仙八色鸫、在芡实水塘中繁殖的水雉以及喜欢在农田中生活的黄胸鹀，它们注定无法像“菜鸟”一样在高度人工化的城市环境中生存。

面对城市持续的建设和扩张，会有远比我们想象的要多得多的物种要面对城市生存的严峻挑战，它们将何去何从？

鸟类在努力适应城市的发展，反过来城市的发展也应该去适应鸟类的需求，双向奔赴才是城市与自然的共生之道。因此城市的发展需要保留自然的湿地、完整的山林和健康的农田，复杂性是维持生物多样性以及生态稳定的重要因素。野生动物在城市中的繁衍无疑是健康城市的重要指标，丰富的环境类型对于鸟类和我们自己都有好处。

城市已经成为陆地上最显著，面积最大的生态系统，我们应该清楚地认识到：城市是一种自然之中而不是自然之外的存在。当自然生态系统承受巨大压力时，我们的城市可以在生物多样性保护中发挥更重要的作用。

来源:科普中国



## 走路鱼



在墨西哥的水域中，生活着一种奇特而迷人的生物——墨西哥钝口螈，也被人们亲切地称为“墨西哥走路鱼”。当它们在水中游动时，头部两侧羽状的长条外鳃随波摇曳，犹如水中飘动的羽毛，成为它们最醒目的标志。然而，当它们缓缓降落到水底，伸出四条腿行走时，你才会真正意识到，这并非普通的鱼类，而是一种拥有独特生活方式的两栖类动物。

墨西哥钝口螈虽然外表看似鱼类，但实际上却属于两栖类。然而，与许多两栖类动物不同的是，墨西哥钝口螈在成长过程中并未完全摆脱水生环境。它们一生都保留着鳃，可以在水中自由呼吸，这在其他两栖类动物中并不常见。这种独特的生理特征，源于它们经历了一种名为“幼体延续”的反向演化过程，使得它们一直保持着幼体的状态，成了今天的水生形态。

在墨西哥城附近的霍奇米尔科湖中，这些身长可达30公分的两栖类生物悠然自得地生活着。它们以小昆虫、蠕虫、软体动物和甲壳类为食，构建了一个丰富多彩的水下世

# 自然界的演化“怪咖”

界。然而，随着外来鱼种的入侵和水质的污染，这些曾一度站在食物链顶端的生物正面临着前所未有的生存危机。我们期待人类能够采取更多措施，保护这些独特的生物，让它们在未来的日子里继续在水中自由游弋。



怀孕的雄性

在多数动植物中，雌性担负孕育后代的重任，然而海马、杨枝鱼和海龙却颠覆了这一常规，由雄性来怀孕生子。在这些特殊的海龙鱼科成员中，海马独具特色，它们会将后代放在完整的育儿囊中，而其他两者则让后代附着在体外，通过身体组织供养。

这种独特的繁殖方式对这些物种有何益处呢？科学家指出，雄性承担孕育任务，使得雌性能够更专注于产卵，从而增加物种的繁殖率。此外，这种分担育儿责任的方式也有助于平衡双方的体能消耗，提高后代的存活率，共同为物种的延续贡献力量。

## 寄生性配偶

在深海的幽暗之中，雌性鮫鳚鱼以其独特的发光魅力，成为这片神秘领域的璀璨明星。这些光芒源自其体内的发光细菌，不仅为鮫鳚鱼披上了一袭荧光的外衣，更成为吸引配偶与猎物的利器。

然而，与这光彩夺目的雌鱼相比，雄鱼却显得微不足道。雌鱼的身长可达雄鱼的60倍，体重更是其50万倍之巨，两者之间的外观差异令人难以相信它们竟属于同一物种。

在交配季节，雄性鮫鳚鱼的行为更显得怪异非凡。它们会像寄生虫一样，紧紧咬住雌鱼的体侧，与之融为一体，从而获取生存所需的养分。这种寄生式的配偶关系，让雄鱼得以摆脱游泳与觅食的辛劳，甚至导致它们的眼睛、鳍部及某些器官逐渐退化。



这种看似不可思议的繁殖方式，实则是大自然赋予鮫鳚鱼的独特生存策略。由于雄

鱼体型小巧，所需养分有限，因此它们能够轻松地依附于雌鱼身上，唯一的任务便是在关键时刻提供生殖细胞，共同延续这一奇特物种的生命。

## 最大的耐冻昆虫

山石沙蚕，身长可达10公分，在昆虫界中堪称巨无霸。作为全球最大的耐冻昆虫，新西兰的山石沙蚕拥有惊人的生存能力。它们能冻结80%的身体，解冻后依然活力四射。

这些神奇的生物栖息在新西兰南岛寒冷的山区，其血液中含有独特的冰核剂。这种物质与防冻剂截然相反，能促进结冰。尽管体内水分在细胞外结晶，但山石沙蚕能巧妙防止细胞内部出现冰晶，从而保护自身不受损害。

在严寒的冬季，当气温降至-10℃以下时，山石沙蚕便进入长达5个月的休眠期。此时，它们的生物功能减缓，生理需求降低，使得这些昆虫能在极端环境中存活更久，展现出强大的生命力。

来源:科普中国

